1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	AS INO	FILED DEP		FYER 1ST KENDMENT DEP	AFT	ER 2ND COMENT DEP	CLAIMS	51 52 53	MD	DEP	(ND	DEP	ind ind	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	·		IND	DEP	AME)	NOMENT		51 52 53	MO				iND	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	·		IND	DEP	AME)	NOMENT		51 52 53	MD	DEP			ND	
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	BND	DEP			840	T		51 52 53	NO.	DEP			ino.	-
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16			· · ·					51 52 53	9 (0	DEP			IND	-
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16								52 53						+
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16								53			<u> </u>	<u> </u>		\vdash
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16									 		<u> </u>	<u> </u>		1
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16			<i>J</i>				1	54	1					1
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16			<i>J</i>		·		1 .			L.	ı	1	1	+-
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16			<i>J</i>		·			- 55				\vdash	 	+-
8 9 10 11 12 13 14 15 16			<i>J</i>				i .	56				 	 	┼─
9 10 11 12 13 14 15			<i>J</i>		·			57				 	 	┼
10 11 12 13 14 15 16			<i>J</i>			l	1.	58				 	 	╀
11 12 13 14 15 16			<i>J</i>				1	59			ļi		 	
12 13 14 15 16							i i							<u> </u>
12 13 14 15 16				1	+			60						
13 14 15 16			1		 			61						
14 15 16		1		- -	 			62						
15 16			<u> </u>	+	 			63						
16				+	 		i 1	64						
				 				65						_
17				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			1	66						
		$ \mu$						67		,				
18							Ī	68						<u> </u>
19		1					·	69	$\neg \neg$					
20	i						ŀ	70		$\overline{}$	+			
21	- 1						ŀ		+	\longrightarrow				
22		\cdot			 		ŀ	71	- 		<u></u>			
23							ŀ	72						
24		11		1			, , <u>,</u> ,	73						
25				 			- 1	74						
	-+			 				75						
26		-		 			L	76						
27							L	77						
28		-					L	78						
29		$-\!$						79		•				
30		\perp						86		$\neg +$				
31		1						81				$\overline{}$	$-\!\!\!\!-\!\!\!\!\!+$	
32		\perp						82						
33	_4	L T						83						
34							-							
35					<u> </u>		⊢	84						
36				1			 -	85		-				
57	 /			 			}	86			<u>- </u>			
38	/ -						I _	87				T		
39	1						<u> </u>	88			T			
40	-/ -					<u>-</u>	<u> </u>	89						
	/- -						1_	90		7				
(1	/ 							91			_			
12	/ 	_				I		92		\neg				
u /		-						93						
4 /		I	T					94					$-\!$	<u>·</u>
15								95		-+			$-\!$	
16 //	\neg					-						$-\!\!\perp$		
7	_	.						96		<u></u> _				
8 1/								97						
9								88		[
							• _	99						
•								100	T					
. DIO.				1			. [-	
	4			→ ⊢		1	TOT/	NL IND.						1
0	East of the last o				-		OEP.	- I	_					